



**SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD
ALAN DE AGUASCALIENTES, S.A. DE C.V.
FICHA TECNICA DEL PRODUCTO
VALVULAS Y PLOMERIA CROMADA PARA LA CONSTRUCCION
ESPECIFICACIONES TECNICAS DE PRODUCTOS Y COMPONENTES**

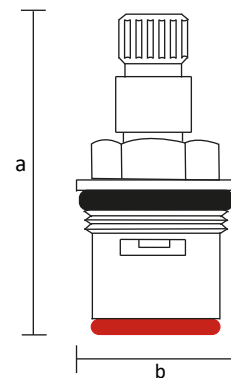
FECHA DE EMISION: 26/07/12	
CODIGO: FT-R-300	
REVISION 01	PAGINA 1 de 1

PRODUCTO O COMPONENTE	
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
CARTUCHO CERÁMICO	R-300
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
CARTUCHO CERÁMICO	N/A
	CERTIFICADO
	N/A



GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCC-2015)				
MINIMO (l/m)	MAXIMO (l/m)	PRESION DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	FREGADERO	55 g.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
DIMENSIONES	COTA EN mm
a ALTURA DEL CARTUCHO CERÁMICO	48.55 mm
b DIÁMETRO DEL CARTUCHO CERÁMICO	24.03 mm



INSTALACIÓN
<ol style="list-style-type: none"> PURGAR O DRENAR LA TUBERIA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACION PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VALVULAS O SUS COMPONENTES. COLOQUE CUIDADOSAMENTE CARTUCHO CERÁMICO EN LA MEZCLADORA PROCURANDO QUE EL EMPAQUE DE PLÁSTICO QUEDE PERFECTAMENTE ENSAMBLADO. APTRIETE EL CARTUCHO CERÁMICO CON UNA LLAVE SIN EXCEDER EL APRIETE PARA EVITAR UN DETERIORO DE ALGUNAS DE SUS PARTES . UNA VEZ TERMINADA LA INSTALACIÓN DEL CARTUCHO CERÁMICO VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS

MATERIAL DE FABRICACIÓN	CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DEL CARTUCHO CERÁMICO DE LUJO
CUERPO: LATÓN	<p align="center">NOTA IMPORTANTE PARA UNA BUENA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS.</p>
DISCOS: CERÁMICA	

PARA USO DETERMINADO	GARANTIA
CASAS HABITACION; DE INTERES SOCIAL; RESIDENCIA; INSTITUCIONES EDUCATIVAS; INSTITUCIONES DE GOBIERNO; NEGOCIOS, ETC.	LOS PRODUCTOS ALAN ESTÁN GARANTIZADOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y MANO DE OBRA POR 2 AÑOS. EN LO QUE SE REFIERE A LOS RECUBRIMIENTOS O ACABADOS EL PRODUCTO SE GARANTIZA POR 2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE ADQUIRIÓ EL PRODUCTO.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO	MANTENIMIENTO CORRECTIVO
<ol style="list-style-type: none"> SECAR EL PRODUCTO CON UN TRAPO LIMPIO Y SOLAMENTE CON AGUA. NO UTILICE FIBRAS PARA LIMPIAR LOS PRODUCTOS YA QUE DETERIORAN EL ACABADO. NO UTILICE POLVOS ABRASIVOS PORQUE DESGASTAN LOS ACABADOS SUPERFICIALES. NO UTILICE DETERGENTES O SUSTANCIAS QUIMICAS. NO TRATE DE LIMPIRLOS CON OBJETOS METALICOS. 	<ol style="list-style-type: none"> PARA EL CAMBIO DE CARTUCHOS, PISTONES O EMPAQUES DETERIORADOS, CERRAR LAS VÁLVULAS DE CONTROL, QUITAR LOS TORNILLOS CON UN DESARMADOR Y DESPUÉS EL CARTUCHO PARA LA LIMPIEZA DEL CARTUCHO CERÁMICO, DESINSTALELO DEL CUELLO DE LA MEZCLADORA Y RETIRE TODA LA SUCIEDAD. SI ES NECESARIO RETIRE TODOS SU COMPONENTES Y LAVE HASTA QUE QUEDEN LIMPIOS. INSTALE EL AIREADOR Y PRUEBE SU FUNCIONAMIENTO.

RESISTENCIA	OBSERVACIONES
<ol style="list-style-type: none"> EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSION. EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA. RESISTENCIA AL IMPACTO. RESISTENCIA A LA DEFORMACION. RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES. DURABILIDAD DEL CARTUCHO CERAMICO ¼ DE VUELTA 50,000 CICLOS. 	PURGAR O DRENAR LA TUBERIA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACION PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTICULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.